

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 小西河桃城区段治理工程

项 目 编 号 2204-131100-89-01-887226

建 设 地 点 河北省衡水市桃城区

验 收 单 位 衡水市桃城区水利工程站



2023 年 11 月 09 日

## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	小西河桃城区段治理工程	行业类别	其他小型水利工程
主管部门 (或主要投资方)	衡水市桃城区水利工程站	项目性质	续建
水土保持方案批复机关、文号及时间	衡水市行政审批局/衡行审工程许可(2023)2号/2023年1月12日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	衡水市行政审批局/衡行审投资管理〔2022〕37号/2022年5月24日		
项目建设起止时间	2022年8月开工, 2022年12月完工		
水土保持方案编制单位	衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司		
水土保持初步设计单位	衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司		
水土保持监测单位	衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司		
水土保持施工单位	河北盛德建筑工程有限公司		
水土保持监理单位	河北九信工程监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	河北禹科工程技术咨询有限公司		

## 二、验收意见

根据《中华人民共和国水土保持法》《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号）等文件要求，衡水市桃城区水利工程站组织相关单位于2023年11月9日召开了小西河桃城区段治理工程水土保持设施验收会议。参加会议的有项目建设单位衡水市桃城区水利工程站，水土保持验收报告编制单位河北禹科工程技术咨询有限公司，水土保持方案编制单位衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司，设计单位衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司，监理单位河北九信工程监理有限公司，施工单位河北盛德建筑工程有限公司等单位的代表及特邀专家，会议成立了验收组（名单附后）

验收组观看了工程现场影像，审阅了相关技术资料，听取了建设单位及水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持措施实施情况和验收报告情况的汇报，以及水土保持方案编制、设计、监理、施工单位的补充说明，经质询、讨论，形成了小西河桃城区段治理工程水土保持设施验收意见如下：

### （一）项目概况

小西河桃城区段治理工程总占地面积  $4.11\text{hm}^2$ ，本次治理工程主要建设内容为河道工程及附属建筑物工程，其中：河道清淤疏浚长度  $4.4\text{km}$ ，设计排沥标准为5年一遇，设计排沥流量为  $35\text{m}^3/\text{s}$ ；重建桥梁3座，分别为纪家庄桥、陈程村桥、白塔村桥。

工程于2022年8月开工，2022年12月完工，完成总投资699.68万元。

## （二）水土保持方案批复情况

2023年1月12日，衡水市行政审批局以衡行审工程许可〔2023〕2号衡水市小西河桃城区段河道治理工程水土保持方案准予行政许可决定书。

依据《水利部办公厅关于印发〈水利部生产建设项目水土保持方案变更管理规定（试行）〉的通知》（办水保〔2016〕65号）相关条款复核，工程不涉及水土保持方案重大变更。

## （三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2022年5月24日，衡水市行政审批局以《衡水市行政审批局关于小西河桃城区段治理工程初步设计及概算的批复》（衡行审投资管理〔2022〕37号）批复了工程初步设计（包含水土保持内容）。

## （四）水土保持监测情况

建设单位2023年1月委托衡水华泽工程勘测设计咨询有限公司开展了该项目水土保持监测工作，监测单位依照水土保持监测规程、规范和工作流程，采用现场勘查、资料收集、专家咨询等方法与手段，按时完成了水土保持监测任务，于2023年2月提交了《小西河桃城区段治理工程水土保持监测总结报告》。

监测总结报告主要结论：建设单位按水土保持方案要求落实了各项水土保持措施，完成了水土流失防治任务，建成的水土保持设施数量、质量等符合相关要求，运行状况良好，项目区水土流失得到控制，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，防治效果良好。水土保持监测“三色”评价结论为“绿色”。

## （五）验收报告编制情况和主要结论

2023年10月建设单位委托河北禹科工程技术咨询有限公司开

展了水土保持验收工作，编制单位通过现场调研评估、查阅有关技术资料，于2023年11月提交了《小西河桃城区段治理工程水土保持设施验收报告》。

验收报告主要结论：衡水市桃城区水利工程站编报了水土保持方案，开展了水土保持监测工作，建设单位对施工造成的水土流失进行了较全面的治理，按照技术标准、规范及水土保持方案的要求较好地完成了水土流失防治任务，工作质量合格，建设期末水土流失防治指标达到了水土保持方案设计的防治目标值。水土保持设施运行正常、管理维护责任明确，符合水土保持设施验收条件。


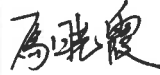

#### （六）验收结论

项目实施过程中落实了水土保持方案及批复文件的要求。完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意项目水土保持设施通过验收。

#### （七）后续管护要求

目前水土保持设施运行正常，水土保持后续管理维护责任已落实，建议建设单位加强对水土保持设施的管理和维护，确保水土保持设施持续发挥效益。

### 三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	李国际	衡水市桃城区水利工 程站	站长		建设单位
成 员	马晓霞	河北禹科工程技术咨 询有限公司	工程师		验收报告 编制单位
	孙莉	衡水华泽工程勘测设计咨 询有限公司	高工		监测单位
	杜和景	河北九信工程监理有 限公司	总监		监理单位
	张宇	衡水华泽工程勘测设计咨 询有限公司	工程师		水土保持 方案编制 单位
	崔小华	河北盛德建筑工程有 限公司	项目经理		施工单位
	郭丽	特邀专家	正高		特邀专家